

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: PRZEBUDOWA BUDYNKU MIESZKALNO - BIUROWEGO NA  
BUDYNEK URZYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W DĄBROWIE  
ADRES INWESTYCJI: ul. Ks. prof. J. Sztonyka 65 , 49-120 DĄBROWA  
NAZWA INWESTORA: GMINA DĄBROWA  
ADRES INWESTORA: ul. Ks. prof. J. Sztonyka, 56 49-120 DĄBROWA

BRANŻE: budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE: mgr inż. Jarosław Kuzlik

DATA OPRACOWANIA: wrzesień 2021

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania  
wrzesień 2021

Data zatwierdzenia

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>OBMIAR:</b>					
1		Roboty remontowe parter			
1.1		Pomieszczenie 1.1.			
1.1.1	45110000-1	Roboty rozbiórkowe			
1 d.1.1.1	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
2 d.1.1.1	KNR-W 4-01 0353-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
		1,40	m	1,400	
				RAZEM	1,400
3 d.1.1.1	KNR-W 4-01 0346-01	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie wapiennej o grubości 1/2 ceg.	m2		
		4,25 * 3,15	m2	13,388	
				RAZEM	13,388
4 d.1.1.1	KNNR-W 3 0313-04	Rozebranie ścianek z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym jednowarstwowym	m2		
		2,74 * 3,15	m2	8,631	
				RAZEM	8,631
5 d.1.1.1	KNR-W 4-01 0821-08	Rozebranie okładziny poszkwowej	m2		
		11,39	m2	11,390	
				RAZEM	11,390
6 d.1.1.1	KNR-W 4-01 0804-08	Zerwanie cokolika z płytek	m		
		2 * (2,74 + 4,25)	m	13,980	
				RAZEM	13,980
1.1.2		Budowa ścianki działowej			
7 d.1.1.2	KNR AT-12 0103-03	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym 100-01; System NIDA Ściana 125A100	m2		
		poz.4	m2	8,631	
				RAZEM	8,631
1.1.3	Nowy kod	Zaprawianie bruzd			
8 d.1.1.3	KNR-W 4-01 0338-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
9 d.1.1.3	KNR-W 4-01 0344-01	Wykucie bruzd pochyłych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
10 d.1.1.3	KNNR 5 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
11 d.1.1.3	1.5	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m3		
		20 * 0,05 * 0,5 + 20 * 0,1 * 0,1	m3	0,700	
				RAZEM	0,700
12 d.1.1.3	KNNR 5 1208-03	Zaprawianie bruzd o szerokości do 100 mm	m		

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
1.1.4	45442100-8	Malowanie ścian starych tynków			
13 d.1.1. 4	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
	gabinet wójta	$(4,25 * 1 + 2,68 * 2) * 3,15$	m2	30,272	
				RAZEM	30,272
14 d.1.1. 4	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.13	m2	30,272	
				RAZEM	30,272
15 d.1.1. 4	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		poz.13	m2	30,272	
				RAZEM	30,272
16 d.1.1. 4	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.13	m2	30,272	
				RAZEM	30,272
17 d.1.1. 4	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.13	m2	30,272	
				RAZEM	30,272
18 d.1.1. 4	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.13	m2	30,272	
				RAZEM	30,272
19 d.1.1. 4	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.13	m2	30,272	
				RAZEM	30,272
1.1.5	45451000-3	Przygotowanie podłoża sufitu pod okładzinę			
20 d.1.1. 5	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
	gabinet wójta	$4,25 * 2,68$	m2	11,390	
				RAZEM	11,390
21 d.1.1. 5	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.20	m2	11,390	
				RAZEM	11,390
22 d.1.1. 5	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		poz.20	m2	11,390	
				RAZEM	11,390
23 d.1.1. 5	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.20	m2	11,390	
				RAZEM	11,390
24 d.1.1. 5	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.20	m2	11,390	

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	11,390
25 d.1.1. 5	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.20	m2	11,390	
				RAZEM	11,390
26 d.1.1. 5	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		poz.20	m2	11,390	
				RAZEM	11,390
1.1.6	45430000-0	Montaż wykładzin podłogowych pomieszczenia			
27 d.1.1. 6	KNR 4-04 0504-01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych	m2		
		4,25 * 2,68	m2	11,390	
				RAZEM	11,390
28 d.1.1. 6	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
		poz.27	m2	11,390	
				RAZEM	11,390
29 d.1.1. 6	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.27	m2	11,390	
				RAZEM	11,390
30 d.1.1. 6	KNR-W 2-02 1104-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m2		
		poz.27	m2	11,390	
				RAZEM	11,390
31 d.1.1. 6	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.27	m2	11,390	
				RAZEM	11,390
32 d.1.1. 6	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych typu "Tareket" bez warstwy izolacyjnej rulonowe	m2		
		poz.27	m2	11,390	
				RAZEM	11,390
33 d.1.1. 6	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin	m2		
		poz.27	m2	11,390	
				RAZEM	11,390
34 d.1.1. 6	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		2 * 5,69 + 2 * 5,79	m	22,960	
				RAZEM	22,960
1.1.7		Wymiana podokienników			
35 d.1.1. 7	KNR-W 2-02 0135-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników kamiennych długości ponad 1 m	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.1.8	45111220-6	Utylizacja gruzu			
36 d.1.1. 8	KNR-W 4-01 0109-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km	m3		

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.2 * 0,05 * 1,40 * 0,40 + poz.3 * 0,12 + poz.4 * 0,12 + poz.5 * 0,02 + poz.6 * 0,01	m3	3,049	
				RAZEM	3,049
37 d.1.1. 8	kalkulacja własna D-02.00.00	Opłata składowiskowa dla całego przedsięwzięcia	t		
		poz.36 * 1,8	t	5,488	
				RAZEM	5,488
38 d.1.1. 8	KNR-W 4-01 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km	m3		
		poz.36	m3	3,049	
				RAZEM	3,049
39 d.1.1. 8	KNR 2-01 0307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat. gruntu III)	m3		
		poz.36	m3	3,049	
				RAZEM	3,049
1.2		Pomieszczenie 1.2.			
1.2.1	45110000-1	Roboty rozbiórkowe			
40 d.1.2. 1	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
41 d.1.2. 1	KNR-W 4-01 0353-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
		1,40	m	1,400	
				RAZEM	1,400
42 d.1.2. 1	KNNR-W 3 0313-04	Rozebranie ścianek z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym jednowarstwowym	m2		
		2,66 * 3,15	m2	8,379	
				RAZEM	8,379
43 d.1.2. 1	KNR-W 4-01 0821-08	Rozebranie okładziny poszkwowej	m2		
		11,05	m2	11,050	
				RAZEM	11,050
44 d.1.2. 1	KNR-W 4-01 0804-08	Zerwanie cokoлика z płytek	m		
		2 * (2,60 + 4,25)	m	13,700	
				RAZEM	13,700
1.2.2		Budowa ścianki działowej			
45 d.1.2. 2	KNR AT-12 0103-03	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym 100-01; System NIDA Ściana 125A100	m2		
		poz.42	m2	8,379	
				RAZEM	8,379
1.2.3	Nowy kod	Zaprawianie bruzd			
46 d.1.2. 3	KNR-W 4-01 0338-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
47 d.1.2. 3	KNR-W 4-01 0344-01	Wykucie bruzd pochyłych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
48 d.1.2. 3	KNNR 5 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
49 d.1.2. 3	1.5	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m3		
		20 * 0,05 * 0,5 + 20 * 0,1 * 0,1	m3	0,700	
				RAZEM	0,700
50 d.1.2. 3	KNNR 5 1208-03	Zaprawianie bruzd o szerokości do 100 mm	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
1.2.4	45442100-8	Malowanie ścian starych tynków			
51 d.1.2. 4	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
	gabinet wójta	(4,25 * 1 + 2,60 * 2) * 3,15	m2	29,768	
				RAZEM	29,768
52 d.1.2. 4	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.51	m2	29,768	
				RAZEM	29,768
53 d.1.2. 4	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		poz.51	m2	29,768	
				RAZEM	29,768
54 d.1.2. 4	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.51	m2	29,768	
				RAZEM	29,768
55 d.1.2. 4	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.51	m2	29,768	
				RAZEM	29,768
56 d.1.2. 4	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.51	m2	29,768	
				RAZEM	29,768
57 d.1.2. 4	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.51	m2	29,768	
				RAZEM	29,768
1.2.5	45451000-3	Przygotowanie podłoża sufitu pod okładzinę			
58 d.1.2. 5	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
	gabinet wójta	4,25 * 2,60	m2	11,050	
				RAZEM	11,050
59 d.1.2. 5	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.58	m2	11,050	
				RAZEM	11,050

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
60 d.1.2. 5	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		poz.58	m2	11,050	
				RAZEM	11,050
61 d.1.2. 5	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.58	m2	11,050	
				RAZEM	11,050
62 d.1.2. 5	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.58	m2	11,050	
				RAZEM	11,050
63 d.1.2. 5	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.58	m2	11,050	
				RAZEM	11,050
64 d.1.2. 5	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		poz.58	m2	11,050	
				RAZEM	11,050
1.2.6	45430000-0	Montaż wykładzin podłogowych pomieszczenia			
65 d.1.2. 6	KNR 4-04 0504-01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych	m2		
		4,25 * 2,60	m2	11,050	
				RAZEM	11,050
66 d.1.2. 6	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
		poz.65 + 2,50 * 0,60 + 4,25 * 0,20	m2	13,400	
				RAZEM	13,400
67 d.1.2. 6	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.66	m2	13,400	
				RAZEM	13,400
68 d.1.2. 6	KNR-W 2-02 1104-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m2		
		poz.66	m2	13,400	
				RAZEM	13,400
69 d.1.2. 6	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.66	m2	13,400	
				RAZEM	13,400
70 d.1.2. 6	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych typu "Tareket" bez warstwy izolacyjnej rulonowe	m2		
		poz.66	m2	13,400	
				RAZEM	13,400
71 d.1.2. 6	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin	m2		
		poz.66	m2	13,400	
				RAZEM	13,400

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
72 d.1.2. 6	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		2 * 2,60 + 1 * 4,25	m	9,450	
				RAZEM	9,450
1.2.7		Wymiana podokienników			
73 d.1.2. 7	KNR-W 2-02 0135-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników kamiennych długości ponad 1 m	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.2.8	45111220-6	Utylizacja gruzu			
74 d.1.2. 8	KNR-W 4-01 0109-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km	m3		
		poz.41 * 0,02 + poz.42 * 0,12 + poz.43 * 0,03 + poz.44 * 0,01	m3	1,502	
				RAZEM	1,502
75 d.1.2. 8	kalkulacja własna D-02.00.00	Opłata składowiskowa dla całego przedsięwzięcia	t		
		poz.74 * 1,8	t	2,704	
				RAZEM	2,704
76 d.1.2. 8	KNR-W 4-01 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km	m3		
		poz.74	m3	1,502	
				RAZEM	1,502
77 d.1.2. 8	KNR 2-01 0307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat. gruntu III)	m3		
		poz.74	m3	1,502	
				RAZEM	1,502
1.3		Pomieszczenie 1.3./1.4/1.5/1.6/1.7/1,8			
1.3.1	45110000-1	Roboty rozbiórkowe			
78 d.1.3. 1	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
79 d.1.3. 1	KNR-W 4-01 0353-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
		1,40 * 3	m	4,200	
				RAZEM	4,200
80 d.1.3. 1	KNNR-W 3 0313-04	Rozebranie ścianek z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym jednowarstwowym	m2		
		3,25 * 3,15 + 2,03 * 3,15 + 0,94 * 3,15 + 0,62 * 3,15 + 0,69 * 3,15 + 0,77 * 3,15 + 0,53 * 3,15 + 0,54 * 3,15 + 2 * 1,75 * 3,15 + 1,17 * 3,15	m2	44,226	
				RAZEM	44,226
81 d.1.3. 1	KNR-W 4-01 0821-08	Rozebranie okładziny ściennej	m2		
		11,05	m2	11,050	
				RAZEM	11,050
82 d.1.3. 1	KNR 4-04 0504-06	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m2		
		15,01 + 15,40	m2	30,410	
				RAZEM	30,410



## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
83 d.1.3. 1	KNR-W 4-01 0821-08	Rozebranie okładziny posadzkowej z płytek	m2		
		10,67 + 1,30 + 1,67 + 16,72	m2	30,360	
				RAZEM	30,360
84 d.1.3. 1	KNR-W 4-01 0804-08	Zerwanie cokoлика z płytek	m		
		2 * 9,75 + 5,64 + 4,33 + 2 * 5,40	m	40,270	
				RAZEM	40,270
1.3.2	Nowy kod	Zaprawianie bruzd			
85 d.1.3. 2	KNR-W 4-01 0338-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		15 * 2	m	30,000	
				RAZEM	30,000
86 d.1.3. 2	KNR-W 4-01 0344-01	Wykucie bruzd pochyłych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		15 * 2	m	30,000	
				RAZEM	30,000
87 d.1.3. 2	KNNR 5 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
		20 * 2	m	40,000	
				RAZEM	40,000
88 d.1.3. 2	1.5	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m3		
		(20 * 0,05 * 0,5 + 20 * 0,1 * 0,1) * 2	m3	1,400	
				RAZEM	1,400
89 d.1.3. 2	KNNR 5 1208-03	Zaprawianie bruzd o szerokości do 100 mm	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
1.3.3	45442100-8	Malowanie ścian starych tynków			
90 d.1.3. 3	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
		(0,66 + 3,25 + 0,12 + 3,53 + 0,12 + 2,73) * 2 * 3,15 + 2 * 5,64 * 3,15 + 2 * 5,40 * 3,15	m2	135,135	
				RAZEM	135,135
91 d.1.3. 3	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.90	m2	135,135	
				RAZEM	135,135
92 d.1.3. 3	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		poz.90	m2	135,135	
				RAZEM	135,135
93 d.1.3. 3	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.90	m2	135,135	
				RAZEM	135,135
94 d.1.3. 3	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.90	m2	135,135	
				RAZEM	135,135

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
95 d.1.3. 3	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.90	m2	135,135	
				RAZEM	135,135
96 d.1.3. 3	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.90	m2	135,135	
				RAZEM	135,135
1.3.4	45451000-3	Malowanie sufitów			
97 d.1.3. 4	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
		$(3,25 + 0,12 + 3,53 + 0,12 + 2,73) * 4,33 + 16,72$	m2	58,938	
				RAZEM	58,938
98 d.1.3. 4	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.97	m2	58,938	
				RAZEM	58,938
99 d.1.3. 4	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		poz.97	m2	58,938	
				RAZEM	58,938
100 d.1.3. 4	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.97	m2	58,938	
				RAZEM	58,938
101 d.1.3. 4	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.97	m2	58,938	
				RAZEM	58,938
102 d.1.3. 4	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.97	m2	58,938	
				RAZEM	58,938
103 d.1.3. 4	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		poz.97	m2	58,938	
				RAZEM	58,938
1.3.5	45430000-0	Montaż wykładzin podłogowych pomieszczenia			
104 d.1.3. 5	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
		$(3,25 + 0,12 + 3,53 + 0,12 + 2,73) * 4,33 + 15 * 0,25$	m2	45,968	
				RAZEM	45,968
105 d.1.3. 5	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.104	m2	45,968	
				RAZEM	45,968
106 d.1.3. 5	KNR-W 2-02 1104-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m2		
		poz.104	m2	45,968	
				RAZEM	45,968

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
107 d.1.3. 5	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.104	m2	45,968	
				RAZEM	45,968
108 d.1.3. 5	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych typu "Tareket" bez warstwy izolacyjnej rulonowe	m2		
		poz.104	m2	45,968	
				RAZEM	45,968
109 d.1.3. 5	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin	m2		
		poz.104	m2	45,968	
				RAZEM	45,968
110 d.1.3. 5	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		9,75 * 2 + 4,33 + 5,64 + 2 * 5,40	m	40,270	
				RAZEM	40,270
1.3.6		Wymiana podokienników			
111 d.1.3. 6	KNR-W 2-02 0135-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników kamiennych długości ponad 1 m	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.3.7	45421100-5	Stolarka okienna i drzwiowa			
112 d.1.3. 7	KNR-W 2-02 1026-01	Ościeżnice opaskowe	m2		
		1 * 0,9 * 2,00 + 1 * 1,0 * 2,00	m2	3,800	
				RAZEM	3,800
113 d.1.3. 7	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m2		
		1 * 0,9 * 2,00 + 1 * 1,0 * 2,00	m2	3,800	
				RAZEM	3,800
114 d.1.3. 7	KNR AT-22 0104-01	Obsadzenie listew posadzkowych drzwiowych	m		
		0,9 + 1,00	m	1,900	
				RAZEM	1,900
1.3.8	45111220-6	Utylizacja gruzu			
115 d.1.3. 8	KNR-W 4-01 0109-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km	m3		
		poz.79 * 0,02 + poz.80 * 0,12 + poz.81 * 0,03 + poz.82 * 0,03 + poz.83 * 0,03 + poz.84 * 0,02	m3	8,351	
				RAZEM	8,351
116 d.1.3. 8	kalkulacja własna D-02.00.00	Opłata składowiskowa dla całego przedsięwzięcia	t		
		poz.115 * 1,8	t	15,032	
				RAZEM	15,032
117 d.1.3. 8	KNR-W 4-01 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km	m3		
		poz.115	m3	8,351	
				RAZEM	8,351
118 d.1.3. 8	KNR 2-01 0307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat. gruntu III)	m3		
		poz.115	m3	8,351	
				RAZEM	8,351

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.4		<b>Pomieszczenie 1.9.</b>			
1.4.1	45110000-1	<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
119 d.1.4. 1	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
120 d.1.4. 1	KNR 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami	m3		
		1,10 * 2,10 * 0,12	m3	0,277	
				RAZEM	0,277
121 d.1.4. 1	KNR-W 4-01 0331-02	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m2		
		1,00 * 2,10	m2	2,100	
				RAZEM	2,100
122 d.1.4. 1	KNR-W 4-01 0353-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
		1,40	m	1,400	
				RAZEM	1,400
123 d.1.4. 1	KNR-W 4-01 0821-08	Rozebranie okładziny poszklowej	m2		
		11,23	m2	11,230	
				RAZEM	11,230
124 d.1.4. 1	KNR-W 4-01 0804-08	Zerwanie cokolika z płytek	m		
		2 * (3,67 + 3,06)	m	13,460	
				RAZEM	13,460
1.4.2	45410000-4	<b>Tynki wewnętrzne</b>			
125 d.1.4. 2	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie tynkowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		2 * 1,30 * 2,30	m2	5,980	
				RAZEM	5,980
126 d.1.4. 2	KNR-W 4-01 0711-02	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 2 m2 w 1 miejscu	m2		
		poz.125	m2	5,980	
				RAZEM	5,980
127 d.1.4. 2	KNR-W 4-01 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu o szer. do 15 cm	m		
		1 * 5,00	m	5,000	
				RAZEM	5,000
1.4.3	Nowy kod	<b>Zaprawianie bruzd</b>			
128 d.1.4. 3	KNR-W 4-01 0338-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
129 d.1.4. 3	KNR-W 4-01 0344-01	Wykucie bruzd pochyłych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
130 d.1.4. 3	KNNR 5 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
		20	m	20,000	

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
131 d.1.4. 3	1.5	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m3	RAZEM	20,000
		20 * 0,05 * 0,5 + 20 * 0,1 * 0,1	m3	0,700	
				RAZEM	0,700
132 d.1.4. 3	KNNR 5 1208-03	Zaprawianie bruzd o szerokości do 100 mm	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
1.4.4	45442100-8	Malowanie ścian starych tynków			
133 d.1.4. 4	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
		(3,06 + 3,67) * 2 * 3,15	m2	42,399	
				RAZEM	42,399
134 d.1.4. 4	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.133	m2	42,399	
				RAZEM	42,399
135 d.1.4. 4	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		poz.133	m2	42,399	
				RAZEM	42,399
136 d.1.4. 4	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.133	m2	42,399	
				RAZEM	42,399
137 d.1.4. 4	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.133	m2	42,399	
				RAZEM	42,399
138 d.1.4. 4	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.133	m2	42,399	
				RAZEM	42,399
139 d.1.4. 4	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.133	m2	42,399	
				RAZEM	42,399
1.4.5	45451000-3	Przygotowanie podłoża sufitu pod okładzinę			
140 d.1.4. 5	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
		3,06 * 3,67	m2	11,230	
				RAZEM	11,230
141 d.1.4. 5	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.140	m2	11,230	
				RAZEM	11,230
142 d.1.4. 5	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		poz.140	m2	11,230	
				RAZEM	11,230

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
143 d.1.4. 5	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.140	m2	11,230	
				RAZEM	11,230
144 d.1.4. 5	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.140	m2	11,230	
				RAZEM	11,230
145 d.1.4. 5	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.140	m2	11,230	
				RAZEM	11,230
146 d.1.4. 5	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		poz.140	m2	11,230	
				RAZEM	11,230
1.4.6	45430000-0	Montaż wykładzin podłogowych pomieszczenia			
147 d.1.4. 6	KNR 4-04 0504-01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych	m2		
		3,06 * 3,67	m2	11,230	
				RAZEM	11,230
148 d.1.4. 6	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
		poz.147	m2	11,230	
				RAZEM	11,230
149 d.1.4. 6	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.147	m2	11,230	
				RAZEM	11,230
150 d.1.4. 6	KNR-W 2-02 1104-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m2		
		poz.147	m2	11,230	
				RAZEM	11,230
151 d.1.4. 6	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.147	m2	11,230	
				RAZEM	11,230
152 d.1.4. 6	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych typu "Tareket" bez warstwy izolacyjnej rulonowe	m2		
		poz.147	m2	11,230	
				RAZEM	11,230
153 d.1.4. 6	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin	m2		
		poz.147	m2	11,230	
				RAZEM	11,230
154 d.1.4. 6	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		2 * 3,06 + 2 * 3,67	m	13,460	
				RAZEM	13,460
1.4.7		Wymiana podokienników			

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
155 d.1.4. 7	KNR-W 2-02 0135-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników kamiennych długości ponad 1 m	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.4.8	45421100-5	Stolarka okienna i drzwiowa			
156 d.1.4. 8	KNR-W 2-02 1026-01	Ościeżnice opaskowe	m2		
		1 * 0,9 * 2,00	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
157 d.1.4. 8	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m2		
		1 * 0,9 * 2,00	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
158 d.1.4. 8	KNR AT-22 0104-01	Obsadzenie listew posadzkowych drzwiowych	m		
		0,9	m	0,900	
				RAZEM	0,900
1.4.9	45111220-6	Utylizacja gruzu			
159 d.1.4. 9	KNR-W 4-01 0109-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km	m3		
		poz.121 * 0,12 + poz.122 * 0,05 * 1,40 * 0,40 + poz.123 * 0,02 + poz.124 * 0,02	m3	0,785	
				RAZEM	0,785
160 d.1.4. 9	kalkulacja własna D-02.00.00	Oplata składowiskowa dla całego przedsięwzięcia	t		
		poz.159 * 1,8	t	1,413	
				RAZEM	1,413
161 d.1.4. 9	KNR-W 4-01 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km	m3		
		poz.159	m3	0,785	
				RAZEM	0,785
162 d.1.4. 9	KNR 2-01 0307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat. gruntu III)	m3		
		poz.159	m3	0,785	
				RAZEM	0,785
1.5		Pomieszczenie 1.10.			
1.5.1	45110000-1	Roboty rozbiórkowe			
163 d.1.5. 1	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
164 d.1.5. 1	KNR-W 4-01 0821-08	Rozebranie okładziny posadzkowej	m2		
		3,73 + 1,36 * 1,38	m2	5,607	
				RAZEM	5,607
165 d.1.5. 1	KNR-W 4-01 0804-08	Zerwanie cokoлика z płytek	m		
		2 * 1,36 + 1,38	m	4,100	
				RAZEM	4,100
166 d.1.5. 1	KNNR-W 3 0313-04	Rozebranie ścianek z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym jednowarstwowym	m2		
		1,41 * 3,15 + (1,00 + 0,45) * 3,15	m2	9,009	

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	9,009
167 d.1.5. 1	KNR-W 4-01 0821-08	Rozebranie okładziny ściennej z płytek	m2		
		$(2,01 + 1,41 + 1,20 + 0,45 + 0,97 + 1,60 + 0,5) * 3,15$	m2	25,641	
				RAZEM	25,641
168 d.1.5. 1	KNR-W 4-01 0346-01	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie wapiennej o grubości 1/2 ceg. Krotność = 4	m2		
		$1,60 * 3,15$	m2	5,040	
				RAZEM	5,040
1.5.2	45410000-4	Tynki wewnętrzne			
169 d.1.5. 2	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie tynkowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		$2 * 0,5 * 3,15 + 1,60 * 3,15$	m2	8,190	
				RAZEM	8,190
170 d.1.5. 2	KNR-W 4-01 0711-02	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 2 m2 w 1 miejscu	m2		
		poz.169	m2	8,190	
				RAZEM	8,190
171 d.1.5. 2	KNR-W 4-01 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu o szer. do 15 cm	m		
		$1 * 5,00$	m	5,000	
				RAZEM	5,000
1.5.3		Budowa ścianki działowej			
172 d.1.5. 3	KNR AT-12 0103-03	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym 100-01; System NIDA Ściana 125A100	m2		
		$1,38 * 3,15$	m2	4,347	
				RAZEM	4,347
1.5.4	Nowy kod	Zaprawianie bruzd			
173 d.1.5. 4	KNR-W 4-01 0338-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
174 d.1.5. 4	KNR-W 4-01 0344-01	Wykucie bruzd pochyłych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
175 d.1.5. 4	KNNR 5 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
176 d.1.5. 4	1.5	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m3		
		$20 * 0,05 * 0,5 + 20 * 0,1 * 0,1$	m3	0,700	
				RAZEM	0,700
177 d.1.5. 4	KNNR 5 1208-03	Zaprawianie bruzd o szerokości do 100 mm	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
1.5.5	45431000-7	Płytkowanie ścian pomieszczenie socjalne			
178 d.1.5. 5	KNR K-04 0301-02	Tynki gipsowe na ścianach jednowarstwowe, wewnętrzne, na podłożu ceramicznym wykonywane ręcznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego GIPS 650	m2		



## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		(1,38 + 0,58 + 0,64 + 1,56 + 0,86 + 0,45 + 1,19 + 2,59) * 3,15	m2	29,138	
				RAZEM	29,138
179 d.1.5. 5	KNR AT-22 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.178	m2	29,138	
				RAZEM	29,138
180 d.1.5. 5	KNR 0-12II 0829-06	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą zwykłą	m2		
		poz.178	m2	29,138	
				RAZEM	29,138
181 d.1.5. 5	KNR AT-22 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.178	m2	29,138	
				RAZEM	29,138
182 d.1.5. 5	KNR 0-12II 0829-06	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą zwykłą	m2		
		poz.178	m2	29,138	
				RAZEM	29,138
183 d.1.5. 5	KNR AT-23 0218-02	Listwy zakończeniowe obsadzone w cienkowarstwowej zaprawie klejowej	m		
		poz.178 / 3,15	m	9,250	
				RAZEM	9,250
1.5.6	45431000-7	<b>Płytkowanie podłóg pomieszczenia nr socjalne</b>			
184 d.1.5. 6	KNR 4-04 0504-01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych	m2		
		4,53	m2	4,530	
				RAZEM	4,530
185 d.1.5. 6	KNR-W 2-02 1104-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m2		
		4,53	m2	4,530	
				RAZEM	4,530
186 d.1.5. 6	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
		4,53	m2	4,530	
				RAZEM	4,530
187 d.1.5. 6	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.186	m2	4,530	
				RAZEM	4,530
188 d.1.5. 6	KNR AT-23 0101-06	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - naprawa podłoża przez szpachlowanie - warstwa szpachli o grubości 1 mm	m2		
		poz.186	m2	4,530	
				RAZEM	4,530
189 d.1.5. 6	KNR AT-23 0101-07	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - naprawa podłoża przez szpachlowanie; pogrubienie warstwy szpachli o 1 mm Krotność = 4	m2		
		poz.186	m2	4,530	
				RAZEM	4,530
190 d.1.5. 6	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.186	m2	4,530	
				RAZEM	4,530
191 d.1.5. 6	KNR 0-12II 1121-04	Okładziny posadzek z płytek 20x20 cm układanych na klej metodą kombinowaną	m2		
		poz.186	m2	4,530	
				RAZEM	4,530
1.5.7	45442100-8	Malowanie ścian starych tynków			
192 d.1.5. 7	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
		$(1,34 + 0,74 + 0,65) * 3,15$	m2	8,600	
				RAZEM	8,600
193 d.1.5. 7	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.192	m2	8,600	
				RAZEM	8,600
194 d.1.5. 7	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		poz.192	m2	8,600	
				RAZEM	8,600
195 d.1.5. 7	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.192	m2	8,600	
				RAZEM	8,600
196 d.1.5. 7	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.192	m2	8,600	
				RAZEM	8,600
197 d.1.5. 7	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.192	m2	8,600	
				RAZEM	8,600
198 d.1.5. 7	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		0	m2	0,000	
				RAZEM	0,000
1.5.8	45451000-3	Malowanie sufitu			
199 d.1.5. 8	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
		$4,53 + 0,70 * 1,34$	m2	5,468	
				RAZEM	5,468
200 d.1.5. 8	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.199	m2	5,468	
				RAZEM	5,468
201 d.1.5. 8	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		poz.199	m2	5,468	
				RAZEM	5,468
202 d.1.5. 8	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.192	m2	8,600	

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.199	m2	5,468	
				RAZEM	14,068
203 d.1.5. 8	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.199	m2	5,468	
				RAZEM	5,468
204 d.1.5. 8	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.199	m2	5,468	
				RAZEM	5,468
205 d.1.5. 8	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		poz.199	m2	5,468	
				RAZEM	5,468
1.5.9	45430000-0	Montaż wykładzin podłogowych pomieszczenia			
206 d.1.5. 9	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
		1,34 * 0,7	m2	0,938	
				RAZEM	0,938
207 d.1.5. 9	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.206	m2	0,938	
				RAZEM	0,938
208 d.1.5. 9	KNR-W 2-02 1104-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m2		
		poz.206	m2	0,938	
				RAZEM	0,938
209 d.1.5. 9	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.206	m2	0,938	
				RAZEM	0,938
210 d.1.5. 9	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych typu "Tareket" bez warstwy izolacyjnej rulonowe	m2		
		poz.206	m2	0,938	
				RAZEM	0,938
211 d.1.5. 9	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin	m2		
		poz.206	m2	0,938	
				RAZEM	0,938
212 d.1.5. 9	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		1 * 1,34 + 0,66 + 0,74	m	2,740	
				RAZEM	2,740
1.5.1 0	45421100-5	Stolarka okienna i drzwiowa			
213 d.1.5. 10	KNR-W 2-02 1026-01	Ościeżnice opaskowe	m2		
		1 * 0,9 * 2,00	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
214 d.1.5. 10	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m2		

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1 * 0,9 * 2,00	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
215 d.1.5. 10	KNR AT-22 0104-01	Obsadzenie listew posadzkowych drzwiowych	m		
		0,9	m	0,900	
				RAZEM	0,900
1.5.1 1	45111220-6	Utylizacja gruzu			
216 d.1.5. 11	KNR-W 4-01 0109-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odleglosc 1 km	m3		
		poz.164 * 0,02 + poz.165 * 0,02 + poz.166 * 0,12 + poz.167 * 0,02 + poz.168 * 0,5	m3	4,308	
				RAZEM	4,308
217 d.1.5. 11	kalkulacja wlasna D-02.00.00	Opłata składowiskowa dla całego przedsięwzięcia	t		
		poz.216 * 1,8	t	7,754	
				RAZEM	7,754
218 d.1.5. 11	KNR-W 4-01 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km	m3		
		poz.216	m3	4,308	
				RAZEM	4,308
219 d.1.5. 11	KNR 2-01 0307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odleglosc do 10 m (kat. gruntu III)	m3		
		poz.216	m3	4,308	
				RAZEM	4,308
1.6		Pomieszczenie 1.11.			
1.6.1	45110000-1	Roboty rozbiórkowe			
220 d.1.6. 1	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
221 d.1.6. 1	KNR-W 4-01 0821-08	Rozebranie okładziny posadzkowej	m2		
		8,03	m2	8,030	
				RAZEM	8,030
222 d.1.6. 1	KNR-W 4-01 0804-08	Zerwanie cokolika z płytek	m		
		2 * 2,91 + 2 * 2,76	m	11,340	
				RAZEM	11,340
223 d.1.6. 1	KNNR-W 3 0313-04	Rozebranie ścianek z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym jednowarstwowym	m2		
		2,76 * 3,15	m2	8,694	
				RAZEM	8,694
224 d.1.6. 1	KNR-W 4-01 0821-08	Rozebranie okładziny ściennej z płytek	m2		
		2,76 * 1,00	m2	2,760	
				RAZEM	2,760
225 d.1.6. 1	KNR 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami	m3		
		1,10 * 2,10 * 0,40	m3	0,924	
				RAZEM	0,924
1.6.2	45410000-4	Tynki wewnętrzne			

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
226 d.1.6. 2	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie tynkowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		2 * 1,30 * 2,30	m2	5,980	
				RAZEM	5,980
227 d.1.6. 2	KNR-W 4-01 0711-02	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 2 m2 w 1 miejscu	m2		
		poz.226	m2	5,980	
				RAZEM	5,980
228 d.1.6. 2	KNR-W 4-01 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu o szer. do 15 cm	m		
		1 * 5,00	m	5,000	
				RAZEM	5,000
1.6.3		<b>Budowa ścianki działowej</b>			
229 d.1.6. 3	KNR AT-12 0103-03	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym 100-01; System NIDA Ściana 125A100	m2		
		2,73 * 3,15 + (2,00 + 1,26) * 3,15	m2	18,869	
				RAZEM	18,869
1.6.4	<b>Nowy kod</b>	<b>Zaprawianie bruzd</b>			
230 d.1.6. 4	KNR-W 4-01 0338-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
231 d.1.6. 4	KNR-W 4-01 0344-01	Wykucie bruzd pochyłych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
232 d.1.6. 4	KNNR 5 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
233 d.1.6. 4	1.5	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m3		
		20 * 0,05 * 0,5 + 20 * 0,1 * 0,1	m3	0,700	
				RAZEM	0,700
234 d.1.6. 4	KNNR 5 1208-03	Zaprawianie bruzd o szerokości do 100 mm	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
1.6.5	45442100-8	<b>Malowanie ścian starych tynków</b>			
235 d.1.6. 5	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
		(2 * 2,91 + 2,73) * 3,15	m2	26,933	
				RAZEM	26,933
236 d.1.6. 5	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		(2 * 2,91 + 2,73 + 2,00 + 1,38) * 3,15	m2	37,580	
				RAZEM	37,580
237 d.1.6. 5	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		poz.236	m2	37,580	

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	37,580
238 d.1.6. 5	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.236	m2	37,580	
				RAZEM	37,580
239 d.1.6. 5	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.236	m2	37,580	
				RAZEM	37,580
240 d.1.6. 5	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.236	m2	37,580	
				RAZEM	37,580
241 d.1.6. 5	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.236	m2	37,580	
				RAZEM	37,580
1.6.6	45451000-3	Malowanie sufitu			
242 d.1.6. 6	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
		6,07 + 2,83	m2	8,900	
				RAZEM	8,900
243 d.1.6. 6	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.242	m2	8,900	
				RAZEM	8,900
244 d.1.6. 6	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		poz.242	m2	8,900	
				RAZEM	8,900
245 d.1.6. 6	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.235	m2	26,933	
		poz.242	m2	8,900	
				RAZEM	35,833
246 d.1.6. 6	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.242	m2	8,900	
				RAZEM	8,900
247 d.1.6. 6	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.242	m2	8,900	
				RAZEM	8,900
248 d.1.6. 6	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		poz.242	m2	8,900	
				RAZEM	8,900
1.6.7	45430000-0	Montaż wykładzin podłogowych pomieszczenia			
249 d.1.6. 7	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
		6,07 + 2,83	m2	8,900	

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	8,900
250 d.1.6. 7	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.249	m2	8,900	
				RAZEM	8,900
251 d.1.6. 7	KNR-W 2-02 1104-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m2		
		poz.249	m2	8,900	
				RAZEM	8,900
252 d.1.6. 7	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.249	m2	8,900	
				RAZEM	8,900
253 d.1.6. 7	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych typu "Tareket" bez warstwy izolacyjnej rulonowe	m2		
		poz.249	m2	8,900	
				RAZEM	8,900
254 d.1.6. 7	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin	m2		
		poz.249	m2	8,900	
				RAZEM	8,900
255 d.1.6. 7	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		$2,73 + 2 * 2,91 + 2,00 + 1,38$	m	11,930	
				RAZEM	11,930
1.6.8	45421100-5	Stolarka okienna i drzwiowa			
256 d.1.6. 8	KNR-W 2-02 1026-01	Ościeżnice opaskowe	m2		
		$2 * 0,9 * 2,00$	m2	3,600	
				RAZEM	3,600
257 d.1.6. 8	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m2		
		$2 * 0,9 * 2,00$	m2	3,600	
				RAZEM	3,600
258 d.1.6. 8	KNR AT-22 0104-01	Obsadzenie listew posadzkowych drzwiowych	m		
		$0,9 * 2$	m	1,800	
				RAZEM	1,800
1.6.9	45111220-6	Utylizacja gruzu			
259 d.1.6. 9	KNR-W 4-01 0109-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km	m3		
		$\text{poz.221} * 0,02 + \text{poz.222} * 0,02 + \text{poz.223} * 0,12 + \text{poz.224} * 0,02$	m3	1,486	
				RAZEM	1,486
260 d.1.6. 9	kalkulacja własna D-02.00.00	Opłata składowiskowa dla całego przedsięwzięcia	t		
		$\text{poz.259} * 1,8$	t	2,675	
				RAZEM	2,675
261 d.1.6. 9	KNR-W 4-01 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km	m3		
		poz.259	m3	1,486	
				RAZEM	1,486

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
262 d.1.6. 9	KNR 2-01 0307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat. gruntu III)	m3		
		poz.259	m3	1,486	
				RAZEM	1,486
1.7		Pomieszczenie 1.12.			
1.7.1	45110000-1	Roboty rozbiórkowe			
263 d.1.7. 1	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
1.7.2	Nowy kod	Zaprawianie bruzd			
264 d.1.7. 2	KNR-W 4-01 0338-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
265 d.1.7. 2	KNR-W 4-01 0344-01	Wykucie bruzd pochyłych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
266 d.1.7. 2	KNNR 5 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
267 d.1.7. 2	1.5	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m3		
		20 * 0,05 * 0,5 + 20 * 0,1 * 0,1	m3	0,700	
				RAZEM	0,700
268 d.1.7. 2	KNNR 5 1208-03	Zaprawianie bruzd o szerokości do 100 mm	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
1.7.3	45442100-8	Malowanie ścian starych tynków			
269 d.1.7. 3	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
		$(2 * 4,70 + 2,73 * 2) * (3,15 + 3,00 + 0,3)$	m2	95,847	
				RAZEM	95,847
270 d.1.7. 3	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.269	m2	95,847	
				RAZEM	95,847
271 d.1.7. 3	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		poz.269	m2	95,847	
				RAZEM	95,847
272 d.1.7. 3	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.269	m2	95,847	
				RAZEM	95,847
273 d.1.7. 3	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.269	m2	95,847	



## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	95,847
274 d.1.7. 3	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.269	m2	95,847	
				RAZEM	95,847
275 d.1.7. 3	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.269	m2	95,847	
				RAZEM	95,847
1.7.4	45451000-3	<b>Malowanie sufitu</b>			
276 d.1.7. 4	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
		12,83 + 3,5 * 1,40	m2	17,730	
				RAZEM	17,730
277 d.1.7. 4	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.276	m2	17,730	
				RAZEM	17,730
278 d.1.7. 4	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		poz.276	m2	17,730	
				RAZEM	17,730
279 d.1.7. 4	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.269	m2	95,847	
		poz.276	m2	17,730	
				RAZEM	113,577
280 d.1.7. 4	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.276	m2	17,730	
				RAZEM	17,730
281 d.1.7. 4	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.276	m2	17,730	
				RAZEM	17,730
282 d.1.7. 4	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		poz.276	m2	17,730	
				RAZEM	17,730
1.7.5	45421100-5	<b>Stolarka okienna i drzwiowa</b>			
283 d.1.7. 5	KNR-W 2-02 1026-01	Ościeżnice opaskowe	m2		
		2 * 0,9 * 2,00	m2	3,600	
				RAZEM	3,600
284 d.1.7. 5	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m2		
		2 * 0,9 * 2,00	m2	3,600	
				RAZEM	3,600
285 d.1.7. 5	KNR AT-22 0104-01	Obsadzenie listew posadzkowych drzwiowych	m		
		0,9 * 2	m	1,800	
				RAZEM	1,800

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2		Roboty remontowe I piętro			
2.1		Pomieszczenia			
2.1.1	45110000-1	Roboty rozbiórkowe			
286 d.2.1. 1	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup>	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
287 d.2.1. 1	KNR-W 4-01 0353-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
		3 * 1,55 + 3 * 1,50 + 1 * 2,05	m	11,200	
				RAZEM	11,200
288 d.2.1. 1	KNR-W 4-01 0346-01	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie wapiennej o grubości 1/2 ceg. Krotność = 4	m <sup>2</sup>		
		1,07 * 3,00	m <sup>2</sup>	3,210	
				RAZEM	3,210
289 d.2.1. 1	KNNR-W 3 0313-04	Rozebranie ścianek z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym jednowarstwowym	m <sup>2</sup>		
	ścianka od łazienki	3,25 * 3,00 + (1,20 + 4,00 + 0,5) * 3,00	m <sup>2</sup>	26,850	
	zabudowa drewniana	(1,76 + 1,38) * 3,00	m <sup>2</sup>	9,420	
				RAZEM	36,270
290 d.2.1. 1	KNR-W 4-01 0821-08	Rozebranie okładziny ściennej z płytek	m <sup>2</sup>		
		(2 * 4,35 + 2 * 2,54) * 3,00 + 6,12 * 3,00	m <sup>2</sup>	59,700	
				RAZEM	59,700
291 d.2.1. 1	KNR-W 4-01 0821-08	Rozebranie okładziny poszawkowej	m <sup>2</sup>		
		11,05 + 1,65 + 3,75	m <sup>2</sup>	16,450	
				RAZEM	16,450
292 d.2.1. 1	KNR-W 4-01 0804-08	Zerwanie cokoлика z płytek	m		
		2 * (2,74 + 4,25)	m	13,980	
				RAZEM	13,980
293 d.2.1. 1	kalkulacja własna D-02.00.00	Rozbiórka kominka	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
294 d.2.1. 1	kalkulacja własna D-02.00.00	Rozbiórka schodów kręconych	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
295 d.2.1. 1	kalkulacja własna D-02.00.00	Rozbiórka mebli kuchennych	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
296 d.2.1. 1	KNR-W 4-01 0819-05	Rozebranie posadzek drewnianych z odzyskiem materiału	m <sup>2</sup>		
		34,32 + 11,51	m <sup>2</sup>	45,830	
				RAZEM	45,830
2.1.2		Demontaż urządzeń sanitarnych			

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
297 d.2.1. 2	KNR-W 4-02 0141-01	Demontaż baterii umywalkowej lub zmywakowej	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
298 d.2.1. 2	KNR-W 4-02 0141-03	Demontaż baterii wannowej	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
299 d.2.1. 2	KNR-W 4-02 0141-04	Demontaż baterii prysznicowej	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
300 d.2.1. 2	KNR-W 4-02 0234-07	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - wanna	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
301 d.2.1. 2	KNR-W 4-02 0234-08	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - ustęp z miską porcelanową	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
302 d.2.1. 2	KNR-W 4-02 0234-06	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - umywalka	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
303 d.2.1. 2	KNR-W 4-02 0234-04	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - brodzik	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2.1.3		Budowa ścianki działowej			
304 d.2.1. 3	KNR AT-12 0103-03	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym 100-01; System NIDA Ściana 125A100	m2		
		$2 * 1,20 * 3,00 + 6,65 * 3,00 + 1,10 * 3,00 + (3,83 + 1,20 + 1,73) * 3,00$	m2	50,730	
				RAZEM	50,730
2.1.4	Nowy kod	Zaprawianie bruzd			
305 d.2.1. 4	KNR-W 4-01 0338-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
306 d.2.1. 4	KNR-W 4-01 0344-01	Wykucie bruzd pochyłych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
307 d.2.1. 4	KNNR 5 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
		120	m	120,000	
				RAZEM	120,000
308 d.2.1. 4	1.5	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m3		
		$120 * 0,05 * 0,5 + 120 * 0,1 * 0,1$	m3	4,200	
				RAZEM	4,200

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
309 d.2.1. 4	KNNR 5 1208-03	Zaprawianie bruzd o szerokości do 100 mm	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
2.1.5	45410000-4	Tynki wewnętrzne			
310 d.2.1. 5	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie tynkowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		3,0 * 3,0	m2	9,000	
				RAZEM	9,000
311 d.2.1. 5	KNR-W 4-01 0711-02	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 2 m2 w 1 miejscu	m2		
		poz.310	m2	9,000	
				RAZEM	9,000
312 d.2.1. 5	KNR-W 4-01 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu o szer. do 15 cm	m		
		25	m	25,000	
				RAZEM	25,000
2.1.6		Wewnętrzne tynki gipsowe			
313 d.2.1. 6	KNR K-04 0301-02	Tynki gipsowe na ścianach jednowarstwowe, wewnętrzne, na podłożu ceramicznym wykonywane ręcznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego GIPS 650	m2		
	pomieszczen ie 2.3	$(2 * 2,54 + 2 * 4,35) * 3$	m2	41,340	
				RAZEM	41,340
2.1.7	45431000-7	Płytkowanie ścian pomieszczenie socjalne			
314 d.2.1. 7	KNR AT-22 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
	pomieszczen ie 2.7	$(2 * 1,61 + 2 * 1,07) * 3$	m2	16,080	
	pomieszczen ie 2.8	$(2 * 1,01 + 2 * 4,38) * 3$	m2	32,340	
				RAZEM	48,420
315 d.2.1. 7	KNR 0-12II 0829-06	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą zwykłą	m2		
		poz.314	m2	48,420	
				RAZEM	48,420
316 d.2.1. 7	KNR AT-23 0218-02	Listwy zakończeniowe obsadzone w cienkowarstwowej zaprawie klejowej	m		
		poz.314 / 3,00	m	16,140	
				RAZEM	16,140
2.1.8	45442100-8	Malowanie ścian starych tynków			
317 d.2.1. 8	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
	pomieszczen ie 2.1	$5,37 * 3,00 + 5,43 * 3,00 + 4,18 * 3,00$	m2	44,940	
	pomieszczen ie 2.2	$(2 * 3,63 + 2 * 5,85) * 3$	m2	56,880	
	pomieszczen ie 2.3	$(2 * 2,54 + 2 * 4,35) * 3$	m2	41,340	
	pomieszczen ie 2.4	$(2 * 2,54 + 2 * 5,87) * 3$	m2	50,460	
	pomieszczen ie 2.5	$(2 * 1,34 + 2 * 2,54) * 3$	m2	23,280	
	pomieszczen ie 2.6	$(3,70 + 2,47 + 0,50 + 3,67 + 3,70) * 3$	m2	42,120	

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pomieszczenie 2.9	$(0,40 + 5,42 + 1,48) * 3,00$	m2	21,900	
				RAZEM	280,920
318 d.2.1. 8	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
	pomieszczenie 2.1	$5,37 * 3,00 + 5,43 * 3,00 + 4,18 * 3,00 + (1,73 + 1,20 + 3,61) * 3,00$	m2	64,560	
	pomieszczenie 2.2	$(2 * 3,63 + 2 * 5,85) * 3$	m2	56,880	
	pomieszczenie 2.3	$(2 * 2,54 + 2 * 4,35) * 3$	m2	41,340	
	pomieszczenie 2.4	$(2 * 2,54 + 2 * 5,87) * 3$	m2	50,460	
	pomieszczenie 2.5	$(2 * 1,34 + 2 * 2,54) * 3$	m2	23,280	
	pomieszczenie 2.6	$(2,47 + 0,50 + 3,67 + 3,70) * 3 + (1,60 + 1,20 + 3,73) * 3,00 + (1,20 + 1,74) * 3,00$	m2	59,430	
	pomieszczenie 2.7	$(2 * 1,61 + 2 * 1,07) * 3$	m2	16,080	
	pomieszczenie 2.8	$(2 * 1,01 + 2 * 4,38) * 3$	m2	32,340	
	pomieszczenie 2.9	$(0,40 + 5,42 + 1,48) * 3,00 + (2 * 1,20 + 6,36) * 3,00$	m2	48,180	
				RAZEM	392,550
319 d.2.1. 8	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		poz.318	m2	392,550	
				RAZEM	392,550
320 d.2.1. 8	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.318	m2	392,550	
				RAZEM	392,550
321 d.2.1. 8	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.318	m2	392,550	
				RAZEM	392,550
322 d.2.1. 8	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.318	m2	392,550	
				RAZEM	392,550
323 d.2.1. 8	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.318	m2	392,550	
				RAZEM	392,550
2.1.9	45451000-3	Przygotowanie podłoża sufitu pod okładzinę			
324 d.2.1. 9	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
		119,86	m2	119,860	
				RAZEM	119,860
325 d.2.1. 9	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.324	m2	119,860	
				RAZEM	119,860
326 d.2.1. 9	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.324	m2	119,860	
				RAZEM	119,860
327 d.2.1. 9	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.324	m2	119,860	
				RAZEM	119,860
328 d.2.1. 9	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.324	m2	119,860	
				RAZEM	119,860
329 d.2.1. 9	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.324	m2	119,860	
				RAZEM	119,860
330 d.2.1. 9	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		poz.324	m2	119,860	
				RAZEM	119,860
2.1.1 0	45431000-7	Płytkowanie podłóg pomieszczenia socjalne			
331 d.2.1. 10	KNR 4-04 0504-01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych	m2		
		1,73 + 4,42	m2	6,150	
				RAZEM	6,150
332 d.2.1. 10	KNR-W 2-02 1104-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m2		
		poz.331	m2	6,150	
				RAZEM	6,150
333 d.2.1. 10	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
		poz.331	m2	6,150	
				RAZEM	6,150
334 d.2.1. 10	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.331	m2	6,150	
				RAZEM	6,150
335 d.2.1. 10	KNR AT-23 0101-06	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - naprawa podłoża przez szpachlowanie - warstwa szpachli o grubości 1 mm	m2		
		poz.331	m2	6,150	
				RAZEM	6,150
336 d.2.1. 10	KNR AT-23 0101-07	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - naprawa podłoża przez szpachlowanie; pogrubienie warstwy szpachli o 1 mm Krotność = 4	m2		
		poz.331	m2	6,150	
				RAZEM	6,150
337 d.2.1. 10	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.331	m2	6,150	
				RAZEM	6,150
338 d.2.1. 10	KNR 0-12II 1121-04	Okładziny posadzek z płytek 20x20 cm układanych na klej metodą kombinowaną	m2		

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.331	m2	6,150	
				RAZEM	6,150
2.1.1 1	45430000-0	Ułożenie podłogi drewnianej pokój 2.3			
339 d.2.1. 11	KNR 4-04 0504-01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych	m2		
		11,05	m2	11,050	
				RAZEM	11,050
340 d.2.1. 11	KNR-W 2-02 1104-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m2		
		poz.339	m2	11,050	
				RAZEM	11,050
341 d.2.1. 11	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
		poz.339	m2	11,050	
				RAZEM	11,050
342 d.2.1. 11	KNR-W 4-01 0819-01	Wymiana desek podłogowych ( ułożenie podłogi z materiału rozbiórkowego)	m2		
		poz.339	m2	11,050	
				RAZEM	11,050
343 d.2.1. 11	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne drewniane	m		
		2 * 2,54 + 2 * 4,35	m	13,780	
				RAZEM	13,780
2.1.1 2	45430000-0	Ułożenie podłogi drewnianej pokój 2.1 i 2.6			
344 d.2.1. 12	KNR-W 2-02 1104-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m2		
		27,26 + 19,86	m2	47,120	
				RAZEM	47,120
345 d.2.1. 12	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
		poz.344	m2	47,120	
				RAZEM	47,120
346 d.2.1. 12	KNR-W 4-01 0819-01	Ułożenie desek podłogowych	m2		
		11,050	m2	11,050	
				RAZEM	11,050
347 d.2.1. 12	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne drewniane	m		
		2 * 9,19 + 4 * 5,43	m	40,100	
				RAZEM	40,100
2.1.1 3		Wymiana podokienników			
348 d.2.1. 13	KNR-W 2-02 0135-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników kamiennych długości ponad 1 m	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
2.1.1 4		ŚCIANKI I ZABUDOWY W PBM SYSTEM			
349 d.2.1. 14	KNR-W 2-02 1029-05	Ścianki ustępowe-Kompletne wykonanie z montażem	m2		
		2 * 1,01 * 2,10	m2	4,242	

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	4,242
2.1.1 5		Stolarka okienna i drzwiowa			
350 d.2.1. 15	KNR-W 2-02 1026-01	Ościeżnice opaskowe	m2		
		7 * 0,9 * 2,00	m2	12,600	
				RAZEM	12,600
351 d.2.1. 15	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m2		
		5 * 0,9 * 2,00	m2	9,000	
				RAZEM	9,000
352 d.2.1. 15	KNR 0-19 1024-08	Montaż witryny aluminiowej z drzwiami ( w całość EI 60 )	m2		
		1 * 1,00 * 2,10	m2	2,100	
				RAZEM	2,100
353 d.2.1. 15	KNR-W 2-02 1024-02	Drzwi wewnętrzne przesuwne fabrycznie wykończone	m2		
		0,8 * 2,10	m2	1,680	
				RAZEM	1,680
354 d.2.1. 15	KNR-W 2-02 1024-03	Prowadnice do drzwi przesuwnych	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2.1.1 6		Wykonanie zabudowy kanałów			
355 d.2.1. 16	KNR-W 2-02 2004-10	Obudowa belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych dwuwarstwowo 50-02	m2		
		50	m2	50,000	
				RAZEM	50,000
356 d.2.1. 16	KNR AT-31 0702-01	Ochrona narożników wypukłych przy użyciu profilu narożnikowego	m		
		45	m	45,000	
				RAZEM	45,000
357 d.2.1. 16	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		50	m2	50,000	
				RAZEM	50,000
358 d.2.1. 16	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		50	m2	50,000	
				RAZEM	50,000
2.1.1 7		Naprawa kominów			
359 d.2.1. 17	KNR-W 4-01 0433-03	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie ponad 5 m	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
360 d.2.1. 17	KNR-W 4-01 0433-02	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie od 2 do 5 m	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000



## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
361 d.2.1. 17	KNR-W 4-01 0310-06	Przymurowanie przewodów kominowych - odgruzowanie przewodów	m		
		25 * 0,14 * 0,18	m	0,630	
				RAZEM	0,630
362 d.2.1. 17	KNR-W 4-01 0310-02	Przymurowanie kominów z cegieł klinkierowych o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m3	m3		
		2,50 * 0,6 * 2,00 + 0,60 * 1,50 * 2,00	m3	4,800	
				RAZEM	4,800
2.1.1 8		Wykonanie przesklepinia			
363 d.2.1. 18	KNR-W 4-01 0331-05	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych	m3		
		2,50 * 2,50 * 0,48 * 2	m3	6,000	
				RAZEM	6,000
364 d.2.1. 18	KNR-W 4-01 0314-02	Wykonanie z wykuciem bruzd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegieł	m3		
		2 * 3,00 * 0,3 * 0,5	m3	0,900	
				RAZEM	0,900
365 d.2.1. 18	KNR-W 4-01 0314-05	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 200-260 mm	m		
		4 * 3,00	m	12,000	
				RAZEM	12,000
366 d.2.1. 18	KNR-W 4-01 0314-07	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych do I NP 200-260 mm - jako oddzielna robota	m		
		4 * 0,3	m	1,200	
				RAZEM	1,200
2.1.1 9		Usunięcie gruzu z rozbiórki			
367 d.2.1. 19	KNR-W 4-01 0105-06	Przewóz gruzu taczkami na odległość do 10 m w gruncie kat. IV	m3		
		3,049 + 1,52 + 8,35 + 0,785 + 4,308 + 1,486 + 31,84	m3	51,338	
				RAZEM	51,338
368 d.2.1. 19	KNR-W 4-01 0105-07	Przewóz gruzu taczkami - dodatek za każde następne 10 m	m3		
		poz.367	m3	51,338	
				RAZEM	51,338
369 d.2.1. 19	KNR-W 4-01 0105-10	Dodatek za każdy następny przerzut ziemi ponad normatywne 3 m w poziomie lub 1.5 m w górę w gruncie kat. IV	m3		
		poz.367	m3	51,338	
				RAZEM	51,338
2.1.2 0	45111220-6	Utylizacja gruzu			
370 d.2.1. 20	KNR-W 4-01 0109-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km	m3		
		poz.287 * 0,05 * 1,40 * 0,40 + 54,180 * 0,12 + poz.288 * 0,48 + poz.289 * 0,12 + poz.290 * 0,02 + poz.291 * 0,02 + poz.292 * 0,02 + 5 + poz.361 + poz.362 + poz.363 + poz.364	m3	31,841	
				RAZEM	31,841
371 d.2.1. 20	kalkulacja własna D-02.00.00	Oплата складовискowa dla całego przedsięwzięcia	t		
		poz.370 * 1,8	t	57,314	
				RAZEM	57,314

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
372 d.2.1. 20	KNR-W 4-01 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km	m3		
		poz.370	m3	31,841	
				RAZEM	31,841
373 d.2.1. 20	KNR 2-01 0307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat. gruntu III)	m3		
		poz.370	m3	31,841	
				RAZEM	31,841
3		Roboty zewnętrzne			
3.1		Remont schodów			
3.1.1	45110000-1	Roboty rozbiórkowe			
374 d.3.1. 1	KNR-W 4-01 0821-08	Rozebranie okładziny posadzkowej	m2		
		10 * 0,15 * 1,30	m2	1,950	
				RAZEM	1,950
375 d.3.1. 1	KNR 2-31 0818-01	Rozebranie poręczy ochronnych rurowych	m		
		1,50 + 1,30	m	2,800	
				RAZEM	2,800
376 d.3.1. 1	kalkulacja własna D-02.00.00	Rozbiórka barierek	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
3.1.2	45431000-7	Płytkowanie schodów			
377 d.3.1. 2	KNR 4-04 0504-01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych	m2		
		3,50 * 1,30 + 1,50 * 1,30	m2	6,500	
				RAZEM	6,500
378 d.3.1. 2	KNR-W 2-02 1104-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m2		
		poz.377	m2	6,500	
				RAZEM	6,500
379 d.3.1. 2	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
		poz.377	m2	6,500	
				RAZEM	6,500
380 d.3.1. 2	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.377	m2	6,500	
				RAZEM	6,500
381 d.3.1. 2	KNR AT-23 0101-06	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - naprawa podłoża przez szpachlowanie - warstwa szpachli o grubości 1 mm	m2		
		poz.377	m2	6,500	
				RAZEM	6,500
382 d.3.1. 2	KNR AT-23 0101-07	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - naprawa podłoża przez szpachlowanie; pogrubienie warstwy szpachli o 1 mm Krotność = 4	m2		
		poz.377	m2	6,500	
				RAZEM	6,500
383 d.3.1. 2	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.377	m2	6,500	
				RAZEM	6,500
384 d.3.1. 2	KNR AT-23 0303-01	Okładziny stopni z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej grubowarstwowej - pionowa część stopnia; kształtki o wys. 20 cm i szer. 25 cm	m		
		10 * 1,30	m	13,000	
				RAZEM	13,000
385 d.3.1. 2	KNR AT-23 0301-01	Okładziny stopni z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej grubowarstwowej - pozioma część stopnia o szer. do 35 cm; kształtki o wymiarach 25x30 cm	m		
		10 * 1,30	m	13,000	
				RAZEM	13,000
386 d.3.1. 2	KNR 0-12II 1121-04	Okładziny posadzek z płytek 20x20 cm układanych na klej metodą kombinowaną	m2		
		1,50 * 1,30	m2	1,950	
				RAZEM	1,950
387 d.3.1. 2	KNR AT-23 0311-03	Cokoliki z płytek ceramicznych o różnych i nieregularnych kształtach na zaprawie cienkowarstwowej o grubości 3 mm i wys. 10 cm	m		
		10 * 0,5 + 1,50	m	6,500	
				RAZEM	6,500
388 d.3.1. 2	KNR-W 2-02 1207-04	Balustrady schodowe prętowe osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu o masie do 16 kg ze stali	m		
		4,50 + 1,50 + 1,30	m	7,300	
				RAZEM	7,300
3.1.3		Wykonanie płyty pod podnośnik			
389 d.3.1. 3	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm Krotność = 2	m2		
		2 * 3,00 + 1,50 * 1,50	m2	8,250	
				RAZEM	8,250
390 d.3.1. 3	KNR 2-31 0104-01	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm	m2		
		poz.389	m2	8,250	
				RAZEM	8,250
391 d.3.1. 3	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		poz.389	m2	8,250	
				RAZEM	8,250
392 d.3.1. 3	KNR 2-31 0114-03	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m2		
		poz.389	m2	8,250	
				RAZEM	8,250
393 d.3.1. 3	KNR 2-02 0205-01	Płyty fundamentowe żelbetowe - ręczne układanie betonu	m3		
		poz.389 * 0,15	m3	1,238	
				RAZEM	1,238
394 d.3.1. 3	KNR 2-31 0810-01	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce piaskowej	m2		
		10 * 1,50	m2	15,000	
				RAZEM	15,000
395 d.3.1. 3	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		poz.394	m2	15,000	
				RAZEM	15,000

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
396 d.3.1. 3	NNRNKB 231 0511-03	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 i 8 cm - 21-50 elementów/m2	m2		
		poz.394	m2	15,000	
				RAZEM	15,000
3.1.4	45110000-1	Montaż podnośnika dla osób n/s			
397 d.3.1. 4	kalkulacja własna D-02.00.00	Montaż podnośnika dla osób n/s	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
3.1.5	45111220-6	Utylizacja gruzu			
398 d.3.1. 5	KNR-W 4-01 0109-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km	m3		
		6,5 * 0,02 + 1,30 * 1,50 * 0,02 + 2 * 8,25 * 0,2	m3	3,469	
				RAZEM	3,469
399 d.3.1. 5	kalkulacja własna D-02.00.00	Opłata składowiskowa dla całego przedsięwzięcia	t		
		poz.398 * 1,8	t	6,244	
				RAZEM	6,244
400 d.3.1. 5	KNR-W 4-01 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km	m3		
		poz.398	m3	3,469	
				RAZEM	3,469
401 d.3.1. 5	KNR 2-01 0307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat. gruntu III)	m3		
		poz.398	m3	3,469	
				RAZEM	3,469
4		Remont instalacji w łazienkach			
402 d.4	KNR-W 4-02 0141-01	Demontaż baterii umywalkowej lub zmywakowej	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
403 d.4	KNR-W 4-02 0121-04	Demontaż rurociągu z PP, PE, PB o śr. 40-63 mm o połączeniach zgrzewanych	m		
		4,5	m	4,500	
				RAZEM	4,500
404 d.4	KNR-W 4-02 0121-06	Demontaż rurociągu z PP, PE, PB o śr. 90 mm o połączeniach zgrzewanych	m		
		6,5	m	6,500	
				RAZEM	6,500
405 d.4	KNR-W 4-02 0234-06	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - umywalka	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
406 d.4	KNR-W 4-02 0234-08	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - ustęp z miską porcelanową	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
407 d.4	KNR-W 4-01 0338-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
408 d.4	KNR-W 4-01 0341-01	Wykucie bruzd pionowych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		8	m	8,000	
				RAZEM	8,000
409 d.4	KNR-W 4-01 0326-02	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł	m		

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
410 d.4	KNR-W 4-01 0327-02	Zamurowanie bruzd pionowych lub pochyłych o przekroju 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł	m		
		8	m	8,000	
				RAZEM	8,000
411 d.4	KNR-W 4-01 0705-01	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy uprzednio zamurowane ceglami lub dachówkami	m		
		12 + 4	m	16,000	
				RAZEM	16,000
412 d.4	KNR 2-15 0228-03	Rurociągi z PCW o śr. 110 mm w gotowych wykopach , wewnątrz budynków	m		
		12	m	12,000	
				RAZEM	12,000
413 d.4	KNR-W 2-15 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	pode j.		
		5	pode j.	5,000	
				RAZEM	5,000
414 d.4	KNR 2-15 0205-03	Montaż rurociągów z PCW o śr. 75 mm na ścianach złączeniem metodą wciskową	m		
		8	m	8,000	
				RAZEM	8,000
415 d.4	KNR-W 2-15 0211-02	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 75 mm o połączeniach wciskowych	pode j.		
		7	pode j.	7,000	
				RAZEM	7,000
416 d.4	KNR 2-15 0104-02	Rurociągi w instalacjach wodociągowych o śr.nom. 20 mm stalowe ocynkow.o łącz.gwintow., na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
417 d.4	KNR-W 2-15 0115-02	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 20 mm	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
418 d.4	KNR-W 2-15 0115-07	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do płuczek ustępowych o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
419 d.4	KNR 2-15 0221-02	Montaż umywalek pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
420 d.4	KNR 2-15 0221-01	Montaż umywalek pojedynczych porcelanowych dla osób n/s	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
421 d.4	KNR 2-15 0220-05	Montaż zlewozmywaków żeliwnych lub stalowych na szafce	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
422 d.4	KNR 2-15 0224-03	Montaż ustępów pojedynczych z płuczkami z tworzyw sztucznych lub porcelany 'kompakt'	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
423 d.4	KNR 2-15 0224-04	Montaż ustępów pojedynczych dla osób n/s z automatami spłukującymi	kpl.		
		1	kpl.	1,000	

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,000
424 d.4	KNR-W 2-02 1029-05	Ścianki ustępowe-Kompletne wykonanie z montażem	m2		
		2 * 1,01 * 2,10	m2	4,242	
				RAZEM	4,242

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Obmiar		2
1 Roboty remontowe parter		2
2 Roboty remontowe I piętro		26
3 Roboty zewnętrzne		34
4 Remont instalacji w łazienkach		36
Spis treści		39